

شناسنامه دوره‌های آموزشی ارجاعی مراکز تابعه دانشگاه فنی و حرفه ای  
معاونت آموزشی  
مرکز آموزش های عالی آزاد، خاص و مجازی

توضیحات	گروه پیشنهاد دهنده	نظر کمیته بررسی و تصویب			نظر کمیته تخصصی مرکز	ساعت			روش ارائه	شیوه اجرا	سرفصل مطالب دوره	اهداف	سطح ورودی	عنوان دوره	دستگاه متقاضی	استان
		مخالفت	موافقت مشروط	موافقت		جمع	عملی	نظری								
	برق و الکترونیک				موافق				پروژه ای - تمرین و تکرار - عملیات کارگاهی	حضوری	<p><b>نظری :</b></p> <p>آشنایی با سنسور حرکت، سنسور مغناطیسی، سنسور نوری، سنسور دور، سنسور گاز، سنسور حرارت، سنسورهای سیمی، سنسورهای بیسیم، تعریف انواع سنسورها، زون بندی، تعریف ریموت، انواع ریموت، نصب سیرن و بلندگو، نصب باتری، انواع دوربین، نصب DVR، نصب هارد دیسک روی DVR، سیمکشی دوربین، اتصال برق دوربینها، راه اندازی UPS</p> <p><b>عملی :</b></p> <p>نصب و راه اندازی سیستمهای امنیتی و دوربین مدار بسته بصورت کاملاً عملی</p>	<p><b>کلی :</b></p> <p>آموزش مخاطب برای ایجان یک مهندس و تکنسین برای نصب انواع دوربین مدار بسته و سیستمهای امنیتی</p> <p><b>جزئی :</b></p> <p>در این دوره تمام سنسورها و انواع سیستمهای امنیتی و انواع دوربینها و دستگاههای وابسته به آن بصورت عملی برای مخاطب توضیح داده خواهد شد</p> <p><b>رفتاری :</b></p> <p>بعد از اتمام دوره یک تکنسین و یا مهندس با تجربه سیستمهای امنیتی و دوربین مدار بسته خواهد بود</p>	حداقل مدرک دیپلم ترجیحاً رشته برق و الکترونیک	<b>نصب دوربین مدار بسته، سیستم های امنیتی ، دزدگیر اماکن و کرکره برقی</b>	آموزشکده شماره ۱ ارومیه	آذربایجان غربی
						۲۰	۱۰	۱۰								